PATENT COOPERATION TREATY

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES	ehe Formblatt PCT/ISA/220 sowie, soweit					
P037644/WO/1	VORGEHEN	zutreffend, nachstehender Punkt 5					
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum	(Frühestes) Prioritätsdatum					
	(Tag/Monat/Jahr)	(Tag/Monat/Jahr)					
PCT/DE2004/002437	04/11/2004	25/11/2003					
Anmelder							
MTU AERO ENGINES GMBH							
Dieser internationale Recherchenbericht wu Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem I	rde von der Internationalen Reche nternationalen Büro übermittelt.	rchenbehörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß					
Dieser internationale Recherchenbericht um	faßt insgesamt 4	Blätter.					
<u></u>		icht genannten Unterlagen zum Stand der Technik bei.					
ZE Baraber Islando negr Islando		on genannen omenagen zum otana der reenink bei.					
Grundlage des Berichts							
		ndlage der internationalen Anmeldung in der Sprache n Punkt nichts anderes angegeben ist.					
	echerche ist auf der Grundlage ei eldung (Regel 23.1 b)) durchgefü	ner bei der Behörde eingereichten Übersetzung der nrt worden.					
b. Hinsichtlich der in der Intern	ationalen Anmeldung offenbarten	Nucleotid- und/oder Aminosāuresequenz siehe Feld Nr. 1.					
2. Bestimmte Ansprüche hab	en sich als nicht recherchierba	r erwiesen (siehe Feld II).					
3. Mangelnde Einheitlichkeit	der Erfindung (siehe Feld III).						
4 Unoightligh der Beweighnung der Erfin	d.,						
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfin	_						
 	ereichte Wortlaut genehmigt.						
wurde der Wortlaut von der	Behörde wie folgt festgesetzt:						
·							
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung							
_	ereichte Wortlaut genehmigt.						
wurde der Wortlaut nach Regel 38.2b) in der in Feld Nr. IV angegebenen Fassung von der Behörde festgesetzt.							
Der Anmelder kann der Beh Recherchenberichts eine Ste		dem Datum der Absendung dieses internationalen					
6. Hinsichtlich der Zeichnungen	6. Hinsichtlich der Zeichnungen						
a. ist folgende Abbildung der Zeichnur	ngen mit der Zusammenfassung z	u veröffentlichen: Abb. Nr. 2					
X wie vom Anmelder v	orgeschlagen						
wie von der Behörde	ausgewählt, weil der Anmelder s	elbst keine Abbildung vorgeschlagen hat.					
wie von der Behörde	ausgewählt, weil diese Abbildun	g die Erfindung besser kennzeichnet.					
b. wird keine der Abbildungen	mit der Zusammenfassung veröffe	ntlicht.					

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/DE2004/002437

a. Klassifizierung des anmeldungsgegenstandes IPK 7 C23C14/16

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 C23C

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal

C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN			
Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.		
EP 0 992 606 A (ROLLS-ROYCE PLC) 12. April 2000 (2000-04-12) Ansprüche 1-4,23	1-17		
US 6 589 668 B1 (BRAITHWAITE DWAYNE A ET AL) 8. Juli 2003 (2003-07-08) Ansprüche 1-21; Tabelle 1	13-17		
US 2002/037220 A1 (SAINT RAMOND BERTRAND ET AL) 28. März 2002 (2002-03-28) Ansprüche 8-14,23-32; Abbildungen 2,3; Beispiel 3	13-17		
US 2004/028938 A1 (SAINT RAMOND BERTRAND ET AL) 12. Februar 2004 (2004-02-12) Ansprüche 1-32; Abbildungen 2,3; Beispiel 3	13-17		
	EP 0 992 606 A (ROLLS-ROYCE PLC) 12. April 2000 (2000-04-12) Ansprüche 1-4,23 US 6 589 668 B1 (BRAITHWAITE DWAYNE A ET AL) 8. Juli 2003 (2003-07-08) Ansprüche 1-21; Tabelle 1 US 2002/037220 A1 (SAINT RAMOND BERTRAND ET AL) 28. März 2002 (2002-03-28) Ansprüche 8-14,23-32; Abbildungen 2,3; Beispiel 3 US 2004/028938 A1 (SAINT RAMOND BERTRAND ET AL) 12. Februar 2004 (2004-02-12) Ansprüche 1-32; Abbildungen 2,3; Beispiel 3		

Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie
 Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : A* Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist 	*T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondem nur zum Verständnis des der Erfeldung zum Verständnis des der
E älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist	Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist "X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung: die begespruchte Erfindung

"L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie

veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist

veronentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfin kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden indung

Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist

& Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Absendedatum des internationalen Recherchenberichts

10. Februar 2005

Datum des Abschlusses der Internationalen Recherche

21/02/2005

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2

Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016

Bevollmächtigter Bediensteter

Teppo, K-M

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/DE2004/002437

ategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
, A	US 2004/022662 A1 (LIPKIN DON MARK ET AL) 5. Februar 2004 (2004-02-05) Ansprüche 1,2,8,31	1-17
		
	-	
į		

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/DE2004/002437

Im Recherchenbericht Ingeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
EP 0992606 √ A	12-04-2000	EP US	0992606 A2 6176982 B1	_
US 6589668 ✓ B1	08-07-2003	CA EP JP WO	2414694 A1 1301654 A2 2004501282 T 0198561 A2	16-04-2003 15-01-2004
US 2002037220 √ A1	28-03-2002	FR CA EP JP US	2814473 A1 2357583 A1 1191125 A1 2002194531 A 2004028938 A1	25-03-2002 27-03-2002 10-07-2002
US 2004028938 √ A1	12-02-2004	FR CA EP JP US	2814473 A1 2357583 A1 1191125 A1 2002194531 A 2002037220 A1	25-03-2002 27-03-2002 10-07-2002
US 2004022662 / A1	05-02-2004	EP JP US	1391533 A1 2004068156 A 2004185182 A1	04-03-2004



SUPPLEMENTARY EUROPEAN SEARCH REPORT

ategory	Citation of document with indication, where app of relevant passages	propriate,	Relevant to claim	CLASSIFICATION OF THE APPLICATION (Int.CI.7)
			,	
				·
			1	
	•			
	,	,		-
-				
	·			
	·	•		
			İ	TECHNICAL FIELDS SEARCHED (Int.CI.7)
	,	•		
•		•		
		•		
				·
				j .
				·
				· · · .
	·			·
				·
	· .			
	The supplementary search report has been based set of claims valid and available at the start of the s	on the last earch.		
		empletion of the search		Examiner
(CATEGORY OF CITED DOCUMENTS	T : theory or princip E : earlier patent do	le underlying the	e invention blished on, or
X:pa	nicularly relevant if taken alone nicularly relevant if combined with another	after the filing day D: document cited L: document cited	ate in the application	n
r : pa	rticularly relevant if combined with another current of the same category chnological background in-written disclosure			
O: no	ennological background in-written disclosure ermediate document	& : member of the s document	same patent faл	nily, corresponding